

Commune: SAINT-FARGEAU-PONTHIERRY

# Amont du pont de Ste Assises

Commentaires : Chemin de halage au niveau de la plaque d'égout

Rivière : **La Seine** 

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code: SMYL16\_SM\_S\_49 Date de mise à jour: 10/10/2017

Auteur: SPC SMYL



# Vue du site - Auteur : DRIEE IDF

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.54807670 / Y: 48.53680710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 666637.39 / Y: 6826381.31 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5480767 / Y: 48.5368071 Code Hydro: ----0010 Rive de référence: Gauche



# 3 Juin 2016

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 38.503 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Laisse estimée avec les herbes couchées au niveau de la plaque d'égout sur le chemin de terre en amont du pont.

# **GÉNÉRAL**

Code: SMYL16\_SM\_R\_49\_1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC SMYL 08/03/2022



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 07/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

# NIVELLEMENT SPC - 01/10/2016

Méthode: Méthode combinée

Organisme: SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Commentaires sur le nivellement : Incertitude liée à la position en

plan de la limite d'inondation.

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** Au sol sur la plaque d'égout

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 38.303 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 38.503